



UNIDAD EDUCATIVA MONTE TABOR – NAZARET
Área de Matemáticas
AGC #2_2P_2Q
2015 – 2016

| | |
|---------------|-----------|
| Contenido: | 10 |
| Presentación: | |
| Caligrafía: | |

NOMBRE: _____ CURSO: 8vo. _____
 FECHA: 03. dic.2015 DOCENTE: _____

- Resuelve el problema: Registra las operaciones que dan solución al problema y responde. (2 Ptos.)
 - En un juego de básquetbol, Ana Paula realizó 30 lanzamientos libres. Si acertó al 80% de ellos. ¿Cuántos lanzamientos falló?
- Los deportistas de una escuela de 250 estudiantes han elegido al mejor deportista entre Sofía, Rolando, Annia y Francisco, con la siguiente votación:

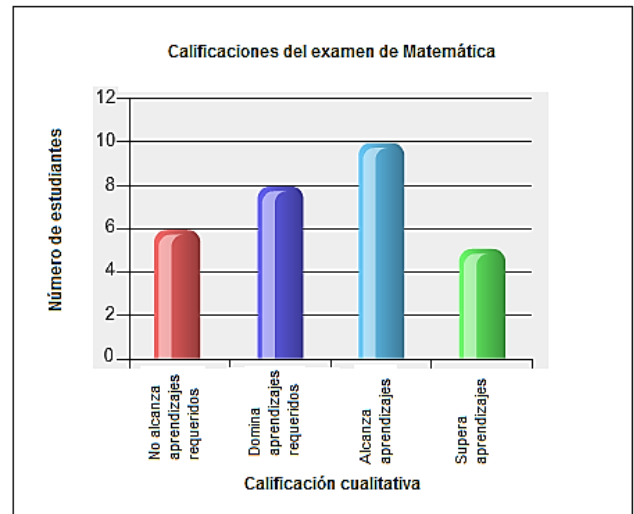
| | |
|-----------|-----|
| Sofía | 70 |
| Rolando | 125 |
| Annia | 35 |
| Francisco | 20 |

- Elabora una tabla de frecuencias absolutas y frecuencias relativas. (2 Ptos.)
- Representa las frecuencias relativas en un gráfico de columnas. (2 Ptos.)

- Observa con atención el gráfico de columnas, resuelve y responde: (3 Ptos.)

a) ¿Cuántos estudiantes rindieron el examen de Matemática? _____

b) ¿Cuál es la frecuencia relativa de estudiantes que no alcanzan los aprendizajes requeridos? _____



- Calcula el promedio de estatura de este grupo de amigos: (1 Pto)

